

PROTOCOLE DE SUIVI

- **Installez-vous en bord de mer.**
- **Lancez OBSenMER en mode "veille attentive" ou préparez vos stylos.**
- **Observez en continu pendant 30 minutes**
Notez les espèces de mammifères marins que vous voyez et leur nombre.
- **Validez l'observation sur OBSenMER ou envoyez votre formulaire et vos photos.**
 - Par **SMS ou MMS**, au 07 66 17 50 48 (GECC)
 - Par **mail**, à contact@gcmm.fr
 - Par **voie postale**,
GECC, Place des Justes, 50130 Cherbourg-en-Cotentin
GMN, 1018, Grand Parc, 14200 Hérouville-Saint-Clair

Ne pas jeter sur la voie publique

Nom, prénom :

Adresse :

Téléphone : _ _ - _ _ - _ _

Adresse mail** :@

Date d'observation* :

Heure de début d'observation* : __ H __

Heure de fin d'observation* : __ H __

Combien étiez-vous à participer au comptage ?

Lieu d'observation* :

Outils d'observation ? oui non

(ex. Jumelles, Longue-vue)

Conditions météo :
(entourer la/les réponses)

Dégagé / Nuageux / Vent / Pluie

État de la mer :
(entourer la réponse)

Fortes vagues / Vagues faibles / Pas de vagues

*Obligatoire, ** Si nous avons besoin d'informations complémentaires

QUI SOMMES-NOUS ?

Créé en 1997, le **GECC** est spécialisé dans l'étude et la protection **des mammifères marins** de la mer de la Manche et **plus particulièrement la population résidente de grands dauphins** dont il assure le suivi. Le GECC anime **Normandie Mer'Veille**®, réseau d'observateurs et administre **OBSenMER**, plateforme de sciences participatives gratuite.

Créé en 1978, le **GMN** est spécialisé dans l'étude et la protection **des mammifères sauvages de Normandie**, terrestres, volants, semi-aquatiques et **marins**. Le GMN anime la **Brigade Phoque**, chargée de suivre et protéger les phoques de l'estuaire de l'Orne ainsi que le programme **"îlot de Tranquillité"**.

**Vos observations
sont précieuses !**

obsenMER



La mer est un milieu en perpétuelle évolution et sa faune demeure encore mal connue. **Chaque observation** de mammifère marin **constitue une donnée précieuse**. **Répertorier ces observations est essentiel** pour mieux comprendre et protéger la biodiversité marine. **En observant, vous contribuez activement à sa préservation !**

REJOIGNEZ-NOUS !

Retrouvez toutes les informations de ce programme sur nos réseaux :



→ www.gmn.asso.fr
1018, Boulevard du Grand Parc
14200 Hérouville-Saint-Clair



→ www.gecc-normandie.org
Place des Justes
50130 Cherbourg-en-Cotentin



Ne pas jeter sur la voie publique

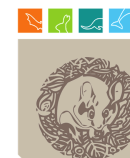
Participez au

GRAND COMPTAGE DES MAMMIFÈRES MARINS EN NORMANDIE



LE 12, 13 & 14 JUIN 2026

Credit photo : ©GMN



Groupe Mammalogique Normand

RECONNAÎTRE LES MAMMIFÈRES MARINS

Le littoral normand accueille de nombreuses espèces de mammifères marins dont les principales sont représentées ci-dessous.

La taille donnée correspond à la longueur standard d'un adulte (Atlas des mammifères marins sauvages de France vol. 1 MNHN 2016).

Illustrations ©Chloé Yzoard pour le GECC

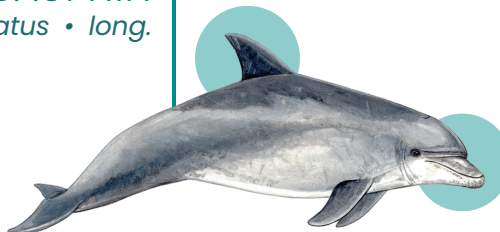
Le VEAU MARIN

Phoca vitulina • long. 1.30 à 1.70m



Le GRAND DAUPHIN

Tursiops Truncatus • long. 2.30 à 3.80m



Le MARSOUIN COMMUN

Phocoena phocoena, long. 1.30 à 1.60m



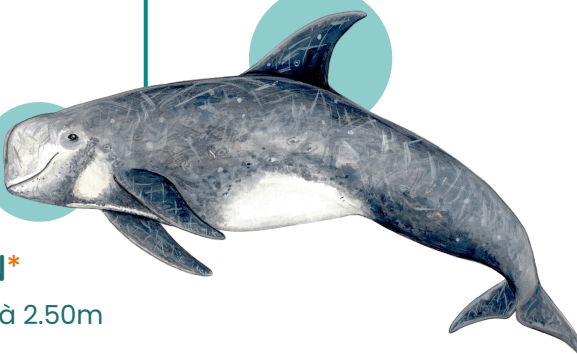
Le PHOQUE GRIS

Halichoerus grypus • long. 2.50m



Le DAUPHIN DE RISSO*

Grampus griseus • long. 3 à 4m



Le DAUPHIN COMMUN*

Delphinus Delphis • long. 2.20 à 2.50m



La BALEINE à BOSSE*

Megaptera novaeangliae long. 14 m



Retrouvez les principales espèces ici !



ESPÈCES OBSERVÉES

Si vous rencontrez deux groupes distincts d'une même espèce, utilisez la première puis la deuxième colonne.

- | | | |
|---|---------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> Grand dauphin | ↪ Groupe 1 | ↪ Groupe 2 |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> Dauphin commun | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> Marsouin commun | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> Dauphin indéterminé | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> Phoque veau-marin | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> Phoque gris | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> Phoque indéterminé | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |
| <input type="checkbox"/> | | |
| Nombre : | Nombre : | Nombre : |
| Heure :H..... | Heure :H..... | Heure :H..... |



Si vous observez une **espèce non listée**, complétez les **cases vides** !

Afin d'apprécier la fiabilité des données, **merci de préciser l'indice de confiance des observations** :

- Minimal Moyen Maximal

*Espèces vues occasionnellement sur nos côtes

